Index of Claims

Application/Control N	Ο.
-----------------------	----

10/617,210

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GERLACH, CHRISTIAN

GEORG Art Unit

Examiner

James S. Wozniak

2626

Α

o

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted | I Interference

N Non-Elected

Appeal

Objected

		Ц_					J.		Ц	L
	 -				-					
Cla	aim	<u> </u>	_		, .	Dat	<u>e</u>	,	,	,
Final	Original	27/07								
	1	1		-	1-	 	\vdash	t	 	\vdash
	2	V		-	1	1		Г		
	3	V			Ť	Т				П
	4	√								
	5	0								
	6	V								
	7	√		_	<u> </u>					Ш
	8	√		_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		<u> </u>	Ш
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	┡	Ш
<u> </u>	10	0		_	-	<u> </u>	<u> </u>	├	├_	Н
	11		_	⊢	┢	├		 —	├_	H
<u> </u>	12	-	┝	├	┢		├—		-	Н
	1/1	-	┢┈		╁	<u> </u>	╁		\vdash	├─┤
	15	\vdash	├	┝	╁	 	H		-	$\vdash \dashv$
	16	-	┢			<u> </u>	 		 	Н
\vdash	17			-	t	H	\vdash	-	┢	\vdash
	18		\vdash	\vdash	T	Н	\vdash	Ι-	╁	H
	19			_	T				T	
	20								ļ .	
	21								Г	П
	22									
	23									
	24			<u> </u>			<u> </u>			
	25	_			<u> </u>	L	_			
	26		<u>. </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		ļ.,	$\mid \downarrow \mid$
	27	-		<u> </u>	<u> </u>				-	Н
	28					 	\vdash	<u> </u>	├	\vdash
	29				-	┢	-	├	-	Н
	31					┝	⊢	-	-	Н
	30 31 32	-				\vdash	⊢		-	H
	33		-		\vdash		-	\vdash		H
	33 34				\vdash			\vdash	\vdash	Н
	35								_	П
-	36 37									Н
	37									
	38									
	39					L				Ш
	40					_	<u> </u>		L.	Ш
	41					_	_	L.,	<u> </u>	Щ
	42 43		_		-	<u> </u>			\vdash	H
	43			_	\vdash		-	_	\vdash	\dashv
	44				<u> </u>	<u> </u>	\vdash		H	$\vdash \vdash$
	46	-				H	-		-	Н
	47	\dashv	_			\vdash	—	-		\dashv
	48	\dashv		_	\vdash	H	-			\dashv
	49		-	_			\vdash		-	\vdash
	50									\dashv
				_						

CI	aim		Date									
					Γ					Г		
Final	Original											
	51											
	52			Г		Г	'					
	53	Г	<u> </u>	T	Ħ	Г	┢	-				
	54		┢	T	┢	H	├	_	<u> </u>	一		
	54 55	┢	 	+	\vdash	┢╌	┢	\vdash	-	 		
	56	├	-	\vdash	 	╁	⊢	┢	┢	 		
	57	⊢	┢	⊢	┢	╁	\vdash	+	┢	┢		
	58	┢	┢	1	 	\vdash			\vdash			
	59	┢	┢	-	 	\vdash		\vdash		-		
	60	⊢	⊢	<u> </u>	 	╁		_	┢	 		
	61	├	┢	-	├	╁		-	┢	┢		
-	62	⊢	├	-	 	\vdash			\vdash	-		
-	62 63	├	 	├	\vdash	\vdash		\vdash	1	\vdash		
-	64	-	\vdash	┼~-	├-	-			\vdash	\vdash		
\vdash	65	\vdash	├-	┾-	⊢	\vdash	₩	_	\vdash	\vdash		
-	66	-	-	├	\vdash	\vdash	┝	⊢	-	-		
-	67		├	-	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	H		
-			 - -	-		⊢	-	-	-	-		
	68 69			⊢	-	<u> </u>	-	H	⊢	┝		
-	70		├	├	-	_	H	⊢		_		
	70	-	┝	\vdash	-		 		<u>-</u>	_		
-	7 <u>1</u>	⊢	├	-	\vdash	┢	-		-	├		
-	73	 		╁	┢	┢		-	-	\vdash		
-	74	_	⊢	┢	┢	H	 	_	-	_		
	75	\vdash	-	╁	\vdash			┝╌		-		
	76	\vdash	_	╁	-		\vdash	-				
	77	-	-	├	\vdash		\vdash	-				
	78	-		 	-	-	\vdash		-	\vdash		
	79	-	-		\vdash	H	-	\vdash				
	80		-		┈	┢	!	\vdash	-	\vdash		
	81	\vdash	-		\vdash		-	\vdash	\vdash	-		
	82			t		\vdash	 	\vdash	\vdash			
—	82 83		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	-		
	84		┢	\vdash	H	1	 	\vdash	\vdash	 		
	85	_	 		<u> </u>		 		\vdash	-		
	86	\vdash	_	\vdash		\vdash	_		\vdash	-		
	87			1	<u> </u>	 			\vdash	\vdash		
	88					\vdash						
	89											
	90					I^-		<u> </u>				
	91									М		
	92		<u> </u>									
	93									П		
	94											
	95											
	96											
	97											
	98			Ĺ								
	99											
	100											

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>(</th><th>Date</th><th>—— е</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				(Date	—— е			
101		•									
101	nal	ji.	İ						ŀ		
101	Œ	Ē	ŀ		ĺ	ŀ		1			
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		i .	_			_			L_		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101			<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ.,	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103		_	\vdash	_	_	L			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	-	 	├	⊢	-		⊢		
107		105								-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		-	-				┢	⊢	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		_		├	┝		_	-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100					-		\vdash	\vdash	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		110		-		-	-		\vdash	\vdash	H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111							 	\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		.112				t	\vdash		_		H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113				Т	\vdash	H		\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	\vdash							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				Ì		· ·		Ι	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					 	<u> </u>			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		L							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124						_	L_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				<u> </u>	<u> </u>				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				_					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_				_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129		_		<u> </u>		_	_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	_	_	_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_	<u> </u>		_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_					<u> </u>		-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_				_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		_	\vdash	_			\vdash		-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136				_			<u> </u>		
138		137							\vdash	-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138				\vdash				\vdash	
140		139		-	-	-	_	-	_		\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148		140									\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149	\neg		_	H	_	_	_		\vdash		\exists
143 144 145 146 147 148 149											\vdash
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149		144									
146		145									
148		146			·						
149		147									
149											
150		149									
		150									